

Sulfo Hubert 10



Bisulfite d'ammonium à 100 g SO₂ /l pour le traitement des moûts en vinification

Caractéristiques : Sulfo Hubert 10 est une solution de bisulfite d'ammonium (NH₄HSO₃) contenant 100 g/l de SO₂ total et 22 g/l d'azote ammoniacal.

Sulfo Hubert 10 apporte en même temps à la vendange le SO_2 (antioxydant et antiseptique) et l'azote assimilable par les levures (activateur de fermentation).

Sulfo Hubert 10 possède plusieurs avantages sur les autres solutions sulfureuses:

- odeur très faible avec réduction des vapeurs irritantes pour l'utilisateur
- stabilité élevée même à température.

Mode d'emploi : Incorporer Sulfo Hubert 10 dans le moût au cours de l'encuvage avant départ en fermentation.

Doses moyennes d'utilisation (voir tableau de correspondance au verso):

- vinification rouge: 4 à 8 centilitres par hl de moût selon état sanitaire.
- vinification blanc: 5 à 10 centilitres par hl de moût selon état sanitaire.

<u>Tableau de correspondance</u>

Sulfo Hubert 10 centilitres par hl	SO ₂ pur g / hl	Azote mg / litre
1	1	2
2	2	4
3	3	6
4	4	9
5	5	11
6	6	13
7	7	15
8	8	17
9	9	20
10	10	22
11	11	24
12	12	26
13	13	28

<u>Dose limite légale d'emploi</u>: 13 cl par hl de moût.

<u>Remarque</u> : Sulfo Hubert 10 ne peut être utilisé que sur les moûts et les vins en fermentation.

Conditionnement: Bidon de 23 kg,

Cuve de 1100 kg.

Conservation: Stocker à l'abri de la chaleur.